Index of Claims

<b>Applica</b>	tion/Control	No.

10/665,266 Examiner

Sarang Afzali

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ANDRAKA ET AL.

Art Unit

3729

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cl	aim	-			Г	ate			_	$\neg$	[	Cla	im	···				ate			-
51			0/27/05																			
\$		0	٦	_	_	_	_	_		_	_					_	$\dashv$	_		$\dashv$	_	_
53			-		$\dashv$	-1									Н	$\dashv$			_		$\dashv$	_
54		L¥.		_	_	_		$\dashv$	$\dashv$	_					$\vdash$		$\dashv$	-		$\dashv$	$\dashv$	_
\$   55   56   56   57   58   59   59   59   59   59   59   59	<u> </u>	₽-	-	-	_					$\dashv$	ᅫ				$\vdash$			_		$\dashv$		-
Section   Sect	<u> </u>	1	Н	$\dashv$	-			-	_		$\dashv$				$\vdash$	$\dashv$		-	_		$\dashv$	۲
ST   ST   ST   ST   ST   ST   ST   ST	<u> </u>	1	-		-	-	_			_					$\vdash$	$\dashv$	-			_	$\dashv$	ŀ
S		1	$\vdash$	-	-		$\dashv$			_					$\vdash$					$\vdash$	$\dashv$	H
59		oxdot	Ш		_		_		_	_	_				$\vdash$	_	-	-		$\vdash$		H
CDD			Ш	_	_				-		4				Н	$\dashv$		_		Н	-	H
111   √     12   √     13   √     14   0     15   0     66   63     17   √     18   √     19   √     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   77     27   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   97     47   97     48   98	<u> </u>		H		_	_		_	_		_					_					$\vdash$	ŀ
12   V	ļ			_		_			_						Ш	_	Н				Н	H
13   \( \)					_	_			_		Ш			61		_					ш	ŀ
14   0     64   65   66   67   68   68   69   70   70   71   72   72   73   74   74   75   75   75   76   77   79   79   79   79   79   79						_				Щ				62		_						ŀ
15 0						_	Ц	_	_								$\Box$				Ш	L
(16) √   66   67     117 √   68   69     20   70   71     21   71   72     23   73   74     25   75   76     26   77   77     28   78   79     30   80   81     32   83   84     33   84   84     35   85   86     37   88   89     40   90   90     41   91   92     43   94   94     44   95   96     47   97   98     48   99   99								_	_						Ш	_					$\vdash$	L
17   \   67   68     19   \   68   69     20   70   71   71     21   71   72   73     23   74   74   74     25   75   76   77     28   78   79   80     29   79   80   81     30   81   82   83     33   84   84   84     35   85   86   86     37   88   89   90     40   90   90   90     41   91   91   94     44   95   96   96     47   97   98   99     48   99   99   99		15										!			Ш					Щ	Ш	L
18   \lambda															Ш					Ш	$\vdash$	Ļ
19 √   69     20   70     21   72     23   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   82     36   84     37   88     38   86     37   88     39   90     41   99     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   98     49   99															Ш	_	_			Ш	_	Ļ
20     70       21     71       22     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     83       33     84       35     85       36     86       37     86       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     96       47     98       48     99	L														Ш					Ш	<u> </u>	L
21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   80     32   80     33   81     34   84     35   85     36   85     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			1												Щ				<u> </u>			L
222   72     23   73     24   74     25   75     26   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   91     41   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   99															Ш					Ш	Ш	L
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     38   86     37   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21																		Ш		ļ
24   74     25   75     26   76     27   77     28   77     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   86     38   86     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     96   97     48   99     49   99																				L		Ļ
25   75     26   76     27   77     28   77     29   78     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     96   96     47   97     48   99															Ш						L	ļ
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     96   96     47   97     48   99	L																		_			Ļ
27   28   77   78     29   79   80   81     31   81   82   83     33   84   84   85     36   86   86   87     38   88   88   88     39   89   90   90     41   91   92   44     42   92   93   94     44   96   96   97     48   99   99   99																			_	Ш		ļ
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99     49   99			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$							<u>.                                    </u>									_			ļ
29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99											_				Ľ							ļ
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99     49   99		28								L									L.	L		ļ
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99															Ľ				L_		_	ļ
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		30			L.										$oxed{oxed}$				<u></u>			l
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		31																L	L	匚	Ĺ	ļ
34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99																				$oxed{oxed}$		l
35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				L	L	l
36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99											<u> </u>						<u> </u>			L	L	l
37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		35													L			_		L	<u> </u>	ļ
38   88     39   90     40   91     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		36															L	L	L	L	<u>.</u>	ļ
39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																			L		L	l
40		38															$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	L	l
41														89		L_						l
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40																		L	<u> </u>	l
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																				<u> </u>		I
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42	Γ						Γ													l
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43						L.									$\Box$			L		1
45		44													L	L	匸		$\Box$			1
46			Γ	Г	Г	Г	Г			Г		]										J
47			T	Γ				Г	Π			1			Π					Г		J
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				Г				Π		Г		1.			Г					Г		ĵ
49 99 99			П		Γ	Г	Π	Π	Г	Γ		1		98								J
			Т		Γ	Г						]		99								J
		50					L							100							$\Box$	

Cla	aim					Date	<del></del>			
a	Original									
Final	iĝ		l							
ш.	ŏ								. 1	l
			_		_		_		$\vdash$	
	101	_								
	101 102									
	103									
	104									
	104 105	_	Т		_	$\Box$				
-	106	-	$\vdash$	Т	$\vdash$	H	Н			
<del> </del>	107		-		$\vdash$		_	_	$\vdash$	$\vdash$
	107 108	_	-	$\vdash$	-		-	_		-
	100	_	-	⊢	⊢	⊢		-		$\dashv$
	109		-	_	-	-				
	110 111		_	_						_
	111			L			_		L_	Ш
	112 113		L				L			
	113									
	114		Г							
$\overline{}$	115	1	Т	T	T	1				П
	116 117	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		T	_		П	Н
<del></del>	117	$\vdash$	⊢	├	┪	-	$\vdash$	_	-	
<b></b>	117	$\vdash$	⊢	├			H	_	-	
<u></u>	118	_	ļ	├—	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		Н
	118 119 120	<u> </u>	┡	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	120	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u>L</u> .		_	Ш
	121 122	<u>L</u> .	_		_	_	_		<u> </u>	
	122			L						
	123 124					ļ				
	124		Π	Π						
	125	Г		$\vdash$	Г					
	126 127 128		T	H	Т	┢	┪			
	127	┢	+-	H	-	H		-		_
	127	-	$\vdash$	-	<del>                                      </del>	<del>                                     </del>	-	┢		$\vdash$
	120	├	$\vdash$		$\vdash$	╁	-	⊢	-	-
<u> </u>	129 130 131	-	-	├	⊢	├-		┝	⊢	
<u> </u>	130	_	ļ	_	┡	<del> </del>	L	<u> </u>	┡	Ш
	131		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	┞.	╙		_	
	132	l		L		L				
	133					l			L.	ļ
	134 135	Γ								Ŀ
	135									
	136	1	$\vdash$	1	1	Т	$\overline{}$	<u> </u>		Г
<u> </u>	137 138 139	<del>                                     </del>	1	1	1	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т
-	139	+-	╁	+	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	t	$\vdash$
$\vdash$	120	-	+	$\vdash$	+	$\vdash$	┼	-	+-	<del>                                     </del>
-	139	1—	╀	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢		$\vdash$	$\vdash$
	140	<b>!</b>	╄-		├-	⊢	1—	-	⊢	-
	141	<u> </u>	$\perp$	↓_	1_	ـــــ	-	L	<u> </u>	<u> </u>
	142	<u> </u>	1_	1	1_	<u> </u>	┖	_	1	<u> </u>
	143	L	L		L		L	ot	L	乚
	144				Г			l		
	145		Т	1	T	Т		Г		
$\vdash$	146	$t^{-}$	†	$t^-$	$\vdash$	$\top$	$\vdash$	<del>                                     </del>	t	t
-	147	$\vdash$	+	+	$\vdash$	t	+-	$\vdash$	$\vdash$	t
	148	$\vdash$	┰	+	$\vdash$	$\vdash$	╁	├-	+	┢
-		$\vdash$	+	┿	+-	+	+-	$\vdash$	$\vdash$	┼
<u></u>	149	<del> </del> _	$\vdash$	$\vdash$	4	╄	1	├-	-	<del>  -</del>
	150		L		上		上	<u> </u>	乚	<u> </u>